1 4. 05. 2004



静 許 協 力 条 韵

ノ、PC1

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

REC'D	MAR 2004
WIPO	 PCT

9159

出願人又は代理人 の沓類記号 3084WO0P	今後の手続きについては、		服告の送付通知(様式PCT/ 6)を参照すること。		
国際出願番号 PCT/JP03/08790	国際出願日 (日. 月. 年) 10.07.	2003	優先日 (日.月.年) 11.07.2002		
国際特許分類(I P C) Int. Cl' A61K31/4439, 31/155, 9/32, 45/00, 47/08, 47/10, A61P3/10, 43/00					
出願人 (氏名又は名称) 武田薬品工業株式会社					
-					
1. 国際予備審査機関が作成したこの目	国際予備審査報告を法施行規	則第57条(P (CT36条)の規定に従い送付する。		
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で4 ページからなる。					
この国際予備審査報告には、附属告類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。 (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属告類は、全部でページである。					
3. この国際予備審査報告は、次の内容	字を含む。		•		
I x 国際予備審査報告の基礎					
I ② 優先権					
Ⅲ ■ 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成					
IV 開発明の単一性の欠如 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					
V ▼ PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明					
VI x ある種の引用文献					
VII 国際出願の不備					
VII 国際出願に対する意見					
国際予備審査の請求心を受理した日	国際刊	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	作成した日 8 03 2004		

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (1998年7月)

日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区設が関三丁目4番3号

名称及びあて先

特許庁審査官(権限のある職員)

電話番号 03-3581-1101 内線 3490

国院予備審查報告	国際出願番号 PCT/JP03/08790				
1. 国際予備審査報告の基礎					
1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に基づいて作成され 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書にお PCT規則70.16,70.17)	た。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に いて「出願時」とし、本報告費には添付しない。				
	出願時に提出されたもの				
明細書 第 ページ、 明細書 第 ページ、 明細書 第 ページ、	国際予備審査の請求密と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
請求の範囲 第 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の論求관と共に提出されたもの				
請求の範囲 第項、	一 付の書簡と共に提出されたもの				
図面 第 図面 第 図面 第 図面 第	出題時に提出されたもの 国際予備審査の請求部と共に提出されたもの 				
明細各の配列表の部分 第 ページ、 明細各の配列表の部分 第 ページ、 明細各の配列表の部分 第 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求客と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの				
2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願の言語である。					
上記の書類は、下記の言語である 語であ	ა.				
□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語					
3. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。				
□ この国際出願に含まれる書面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に1 出願後に、この国際予備審査(または調査)機関に1 出額後に提出した書面による配列表が出願時における	記列表 提出された書面による配列表				

様式PCT/IPEA/409 (第I欄) (1998年7月)

_ 補正により、下記の各類が削除された。

図面の第

□ 明細書 第 □□ 請求の範囲 第 □

_ ページ/図

5. この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における関示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1.における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)



国際出願番号 PCT/JP03/08790

V. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての法第12条 (PCT35条(2)) に定める見解、それを裏付ける 文献及び説明				
. 見解				
新規性(N)	請求の範囲 7-9 有 請求の範囲 1-6,10-12 無			
進歩性(IS)	請求の範囲 有 請求の範囲 1-12 無			
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-12 有 請求の範囲 無			
2. 文献及び説明(PCT規則70.7)				
文献 1 : WO 01/82875 A2 文献 2 : WO 00/28990 A1 文献 3 : WO 01/35941 A2 文献 4 : WO 01/35940 A2				
グ層を設けること、 「を設けることと 「を設けるとして 「ないる物質などの 「ないる性容がでない。 「ないでない。 「ないのでは 「ないの	記文献1-4には、塩酸ピオグリタゾンのコーティンピメトフォルミンをコーティングすること、コーティングすること、コーティングはは、Opadry等が記載されている。また、コーティングは周知の技術的事項である。また、請求の範囲11,当なされているが、上記各文献に記載されたものと明といまれた発明は記載されていないから、これはしながら、コーティング剤の溶剤として、各種のポリールを用いること、コーティング基剤として周知の満りには当業者が容易に行うことである。したがって、請求目は、進歩性を有しない。			
·	•			
	·			

様式PCT/IPEA/409 (第V欄) (1998年7月)

国際予備審查報告 国際出願番号 PCT/JP03/08790 VI. ある種の引用文献 ある種の公安された文告 (PCT規則70.10) 優先日(有効な優先権の主張) 公知日 田顧日 出願番号 (日.月.年) (日. 月. 年) (日.月.年) 特許番号 W003/005995 A1 23. 01. 2003 10.07.2001 [EX] **磐面による開示以外の開示 (PCT規則70.9)** 書面による開示以外の開示の日付 書面による開示以外の開示に言及している 書面による開示以外の開示の種類 (日.月、年) 啓面の日付(日.月.年)

様式PCT/IPEA/409 (第VI欄) (1998年7月)